

# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ - ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2020\_ΜΕ ΦΥΣΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑ

Έκδοση:

Τρίτη, 15 Σεπτεμβρίου 2020

11:00 πμ	HY-280	Θεωρία Υπολογισμού	ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ	Αναγνωστήριο	105	Kazlouski, Marchioro, Αυγουστάκη, Βάρσος, Γαλανάκης, Γερονικολάκης, Γιακουμάκης Θεόδ., Επταμηνιτάκης, Νικοδήμου, Ντεγιάννης, Ραπτάκης, Χρήστου
4:00 μμ	HY-118α	Διακριτά Μαθηματικά	ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ	Αναγνωστήριο	44	Αραμπατζής, Γιακουμάκης Θεόδ., Γκαμάζ, Επταμηνιτάκης, Καράμπελας, Μανουσάκη, Μουστάκας, Μπεκιάρης, Σημαντήρης, Χρήστου
4:00 μμ	HY-428	Εργαστήριο Ενσωματωμένων Συστημάτων	ΜΠΙΛΑΣ / ΜΑΡΑΖΑΚΗΣ	ΑμφΑ	3	Παπαγιάννης

**Τετάρτη, 16 Σεπτεμβρίου 2020**

11:00 πμ	HY-220	Εργαστήριο Ψηφιακών Κυκλωμάτων	ΚΑΤΕΒΑΙΝΗΣ / ΠΑΠΑΕΥΣΤΑΘΙΟΥ	Η.204	4	Μαστοράκης
11:00 πμ	HY-252	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός	ΤΖΙΤΖΙΚΑΣ	ΑμφΑ ΑμφΣΟ	37	Παπαδάκη Μαρία-Ευαγγελία, Παπαντωνίου, Σαββόπουλος, Τοτόμης, Τρουλλινού Ειρ.
11:00 πμ	HY-425	Αρχιτεκτονική Υπολογιστικών Συστημάτων	ΚΑΤΕΒΑΙΝΗΣ / ΠΑΠΑΕΥΣΤΑΘΙΟΥ	Η.206	1	Ξανθάκης
4:00 μμ	HY-345	Λειτουργικά Συστήματα	ΜΑΡΚΑΤΟΣ	ΑμφΑ ΑμφΣΟ Α.113 Φουαγιέ-2	84	Shentsov, Βαλασαμάκης, Καραγιαννάκη, Μπαχαρίδης, Ντεγιάννης, Παπαδάκης Εμμ., Παπαντωνίου, Παχυλάκης, Τσίρμπας, Φανουράκης
4:00 μμ	HY-364	Εισαγωγή στην Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή	ΛΕΩΝΙΔΗΣ	Η.204	7	Μανώλη, Ρηγάκη, Στεφανίδη Ζην.

**Πέμπτη, 17 Σεπτεμβρίου 2020**

11:00 πμ	HY-469	Σύγχρονα Θέματα Αλληλεπίδρασης Ανθρώπου-Υπολογιστή	ΛΕΩΝΙΔΗΣ	ΑμφΑ	4	Αραμπατζής, Μπεκιάρης
4:00 μμ	HY-380	Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα	ΤΟΛΛΗΣ	Αναγνωστήριο	124	Αδαμάκης, Γιортμήης, Καλουρήs, Κρητικάκης, Λιονάκης, Παπαδάκης Νικ., Τσατσαράκης, Τσίρμπας, Φανουράκης, Χανιωτάκης, Ψαρουλάκης

**Παρασκευή, 18 Σεπτεμβρίου 2020**

11:00 πμ	HY-120	Ψηφιακή Σχεδίαση	ΚΑΤΕΒΑΙΝΗΣ	ΑμφΑ ΑμφΣΟ Αναγνωστήριο	125	Αγαπάκης, Βουράκης, Γιακουμάκης Ιωάν., Ζέρβας, Καλαεντζής, Καλουρήs, Κατεβαίνης- Μπίζος, Λυδάκης, Μαγειρόπουλος, Ματζουράνης, Μουσσούρος, Ξανθάκης, Παπαγιάννης, Παυλιδάκης, Τοτόμης
4:00 μμ	HY-118β	Διακριτά Μαθηματικά	ΑΡΓΥΡΟΣ/ΜΑΜΑΛΑΚΗ	Αναγνωστήριο	159	Αγιομαυρίτη, Αναγνώπουλος, Καρβούνας, Μανουσάκη, Νικοδήμου, Ντούλας, Παχυλάκης, Πετρόπουλος, Ροδιτάκης, Χατζηβασιλείου

**Σάββατο, 19 Σεπτεμβρίου 2020**

11:00 πμ	HY-225	Οργάνωση Υπολογιστών	ΚΑΤΕΒΑΙΝΗΣ	ΑμφΑ ΑμφΣΟ Φουαγιέ-1 Αναγνωστήριο	155	Βουράκης, Κατεβαίνης- Μπίζος, Λιβανίδης, Μαγειρόπουλος, Μαστοράκης, Ματζουράνης, Μπαρτζής, Μπαχαρίδης, Μυρτάκης, Νικολουδάκης, Παπαδάκης Νικ., Περόντση, Ραπτάκης, Ροδίτακης, Σαββόπουλος, Στεφανίδη Ζην., Τοτόμης
----------	--------	----------------------	------------	-----------------------------------	-----	--

4:00 μμ	HY-112	Φυσική Ι	ΚΑΦΕΝΤΖΗΣ	Αναγνωστήριο	88	Καράμπελας, Καρνίκης, Κατσαράκης, Κονδυλάκης, Κορνιλάκης, Μανώλη, Μπακαγιάννης, Μπαρτζής, Νίκας, Νικολουδάκης, Νταλλαρή, Παπαδάκης Γεώρ.
---------	--------	----------	-----------	--------------	----	--

**Κυριακή, 20 Σεπτεμβρίου 2020**

11:00 πμ	HY-240	Δομές Δεδομένων	ΦΑΤΟΥΡΟΥ	Αναγνωστήριο	106	Αγαπάκης, Αραμπατζής, Γερονικολάκης, Γιακουμάκης Ιωάν., Καλουρής, Καράμπελας, Κατεβαίνης- Μπίζος, Κατσαράκης, Λεβέντης, Μουσούρος, Νίκας, Πετρόπουλος, Τσατσαράκης
----------	--------	-----------------	----------	--------------	-----	--

4:00 μμ	HY-335β	Δίκτυα Υπολογιστών	ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ	Αναγνωστήριο	26	Καρνίκης, Λακιωτάκης, Λυδάκης, Παπαδογιαννάκη, Πετρόπουλος, Χατζηβασιλείου
---------	---------	--------------------	---------------	--------------	----	--

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 1 : Η διάρκεια των εξετάσεων είναι 3 ώρες, εκτός εάν ο διδάσκων έχει ορίσει κάτι διαφορετικό. Οι εξετάσεις γίνονται με φυσική παρουσία εκτός αν το μάθημα ορίζει κάτι διαφορετικό. Τα μαθήματα που δεν περιλαμβάνονται στο πρόγραμμα η εξέτασή τους θα γίνει χωρίς φυσική παρουσία και θα ενημερωθείτε από τους διδάσκοντες για τον τρόπο και χρόνο της εξέτασης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 2: Επεξήγηση αιθουσών/χώρων εξέτασης:

ΑμφΣΟ: Αμφιθέατρο Στέλιου Ορφανουδάκη

Φουαγιέ 1: Ο χώρος κάτω από τις σκάλες πριν το κυλικείο στο επίπεδο 1

Φουαγιέ 2: Ο χώρος έξω από τα Αμφιθέατρα και έξω από το Αναγνωστήριο στο επίπεδο 2

ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΡΙΟ: Όλος ο χώρος του Αναγνωστηρίου ισόγειο και πατάρι

ΣΗΜΕΙΩΣΗ 3: ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ:

1. Να είστε στο κτίριο πριν την εξέτασή σας κατά ένα επαρκές χρονικό διάστημα, ώστε να έχετε τον χρόνο να τακτοποιηθείτε στην θέση εξέτασής σας.
2. Η χρήση μάσκας είναι ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ από τους φοιτητές και το διδακτικό προσωπικό καθ' όλη τη διάρκεια της εξέτασης και σε όλους τους χώρους του κτηρίου, επομένως παρακαλούνται όλοι να προσέρχονται με τις μάσκες τους.
3. Κατά την προσέλευση, π.χ. κατά την είσοδο σας στο κτίριο, παρακαλούμε πολύ να διατηρείτε την απόσταση ενός και μισού (1,5) μέτρου προς κάθε κατεύθυνση με άλλα άτομα.
4. Επιλέξετε τον χώρο και την θέση εξέτασης με βάση την κατανομή που έχει γίνει από τον διδάσκοντα. Οι θέσεις σε κάθε χώρο εξέτασης είναι αριθμημένες και θα πρέπει να σημειώνετε τον αριθμό στο γραπτό σας. Δεν επιτρέπεται να αλλάξετε θέση χωρίς την άδεια του διδάσκοντα. Αν υπάρχει κάποιο ζήτημα με την θέση σας, επικοινωνήστε με τους επιτηρητές.
5. Στον χώρο διεξαγωγής των εξετάσεων θα υπάρχει αντισηπτικό διάλυμα, ωστόσο συστήνεται να έχουν όλοι στην κατοχή τους το δικό τους αντισηπτικό διάλυμα.

Όπως καταλαβαίνετε η συμβολή όλων μας είναι καταλυτική για την ομαλή διεξαγωγή των εξετάσεων.

Καλή εξεταστική σε όλους!

